

**VERBALE N. 19 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE,
BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA DEL GIORNO 02.12.2015**

Il giorno **02 Dicembre 2015** il Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, convocato con nota Prot. 1355 del 23.11.2015, integrato con successiva email del 26.11.2015 e posticipato dal 30 Novembre al 2 Dicembre 2015 con email del 30.11.2015, si è riunito alle ore **15,00** nell'aula A, sita al piano terra del Palazzo dei Dipartimenti Biologici presso il Campus di via E. Orabona n. 4 in Bari, per discutere e deliberare il seguente Ordine del Giorno:

Approvazione verbali CdD 13 Ottobre, 28 Ottobre;

Comunicazioni del Direttore;

- 1. Attribuzione del compito didattico, nei corsi di laurea gestiti dal Dipartimento, ai professori associati che hanno assunto servizio;**
- 2. Proposta di istituzione di un Corso di Laurea magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana(LM-61);**
- 3. Nulla osta richiesto dalla Dott.ssa Elena Ciani per l'insegnamento di Genetica e Miglioramento Animale (4CFU), presso la Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici del Dipartimento Emergenza e Trapianti di Organi (D.E.T.O.) di questa Università;**
- 4. Riconoscimento del credito a favore di coloro che hanno effettuato prestazioni d'opera intellettuale relative ad insegnamenti svolti nell'anno accademico 2013/2014;**
- 5. Piano lauree scientifiche: approvazione del progetto con cofinanziamento e designazione del referente;**
- 6. Richiesta avanzata dalla prof.ssa Carmela Gissi di associatura all'Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR di Bari;**
- 7. Convenzioni di tirocinio e orientamento (Art. 4, V comma DM 25/3/1998, n. 142) - ratifica;**
- 8. Adempimenti per assegni di ricerca:**
 - a) richieste di assegni di ricerca di tipo "B";**
 - b) nomina tutor per assegnisti di ricerca;**
 - c) Recesso per giusta causa dal contratto di assegno di ricerca della Dott.ssa Marianna RANIERI**
- 9. Programma NIH parent R01 PA-13-302. Presentazione di una proposta progettuale: ratifica**
- 10. Bando per Progetti di ricerca finanziati dalla Fondazione Cassa Risparmio di Puglia: delibera in merito;**
- 11. Bando AXA 2015:**
 - a) Proposta progettuale Dott. Luigi Nicassio: ratifica;**
 - b) Proposta progettuale Dott. Domenico Simone: ratifica;**
 - c) Proposta progettuale Dott. Nicola Antonio Martino: ratifica;**
- 12. Convenzione tra il Dipartimento e il Liceo Scientifico Statale "G. Salvemini" di Bari;**
- 13. Richiesta di stipula di contratti di lavoro autonomo;**
- 14. Autorizzazione al discarico inventariale;**
- 15. Indicazione di nominativi ad integrazione del Collegio di disciplina dell'Università degli Studi di Bari;**
- 16. Varie ed eventuali.**

Il Consiglio risulta così composto:

Presente (P), Giustificato (G), Assente (A)

	Docenti I Fascia		(P)	(G)	(A)
1	CALAMITA	Giuseppe	X		
2	CANTATORE	Palmiro	X		
3	CASAVOLA	Valeria	X		
4	COTECCHIA	Susanna	X		

5	DELL'AQUILA	Maria Elena	X		
6	PALMIERI	Luigi	X		
7	PESOLE (*)	Graziano	X		
8	SVELTO	Maria		X	
9	VALENTI	Giovanna	X		

	Docenti II Fascia		(P)	(G)	(A)
10	AGRIMI	Gennaro	X		
11	ATTIMONELLI	Marcella	X		
12	BARILE	Maria	X		
13	CASSANO	Giuseppe			X
14	CASTEGNA	Alessandra			X
15	DEBELLIS	Lucantonio	X		
16	FIERMONTE	Giuseppe	X		
17	GADALETA	Gemma		X	
18	GISSI	Carmela	X		
19	IACOBAZZI	Vito			X
20	KANDUC	Darja			X
21	LIUZZI	Grazia Maria		X	
22	NICCHIA	Grazia Paola	X		
23	PANARO	Maria Antonietta	X		
24	PROCINO	Giuseppe	X		
25	RESHKIN	Joel Stephan	X		
26	ROBERTI	Marina	X		
27	SCALERA	Vito		X	
28	STORELLI	Maria Maddalena	X		

	Ricercatori		(P)	(G)	(A)
29	CALVELLO	Rosa	X		
30	CARDONE	Rosa Angela	X		
31	CAROPPO	Rosa	X		
32	CHIMIENTI	Guglielmina	X		
33	CIANI	Elena			X
34	COLELLA	Matilde	X		
35	CORMIO	Antonella	X		
36	DE GRASSI	Anna	X		
37	D'ERCHIA	Anna Maria	X		
38	DE PALMA	Annalisa	X		
39	DE VIRGILIO	Caterina	X		
40	DI NOIA	Maria Antonietta	X		
41	GUERRA	Lorenzo	X		
42	LA PIANA	Gianluigi			X
43	LATRONICO	Tiziana	X		
44	LEZZA	Angela Maria Serena	X		
45	LOGUERCIO POLOSA	Paola	X		
46	MALLAMACI	Rosanna		X	
47	MAROBPIO	Carlo			X

48	MELELEO	Daniela Addolorata		X	
49	PESCE	Vito		X	
50	PICARDI	Ernesto		X	
51	PIERRI	Ciro	X		
52	PISANI	Francesco	X		
53	PISANO	Isabella		X	
54	POETA	Luana		X	
55	PORCELLI	Vito	X		
56	RAINALDI	Guglielmo		X	
57	RANIERI	Marianna	X		
58	SCARCIA	Pasquale	X		
59	TAMMA	Grazia	X		
60	VOLPICELLA	Mariateresa	X		
61	VOZZA	Angelo	X		

	Personale Tecnico/Amm.vo		(P)	(G)	(A)
62	DE FILIPPIS	Teresa	X		
63	FASANO	Anna	X		
64	GRAVINA	Roberta	X		
65	LONGO	Rosanna	X		
66	MINIERO	Daniela Valeria	X		
67	MOLA	Maria Grazia	X		
68	STORELLI	Arianna	X		

	Rappresentanti degli Studenti		(P)	(G)	(A)
69	CAZZETTA	Nicola Christian			X
70	CORIGLIONE	Paola			X
71	DIGREGORIO	Alessandro	X		
72	LACATENA	Nicola	X		
73	LINCIANO	Sara			X
74	MORELLI	Rosanna			X
75	PELLEGRINO	Tommaso	X		
76	ROMANO	Carmela			X
77	SOGARI	David Eugenio		X	
78	TANGA	Katia			X
79	TRIDENTE	Federico	X		

	Rappresentanti dei Dottorandi		(P)	(G)	(A)
80	CAPPELLARI	Marianna			X
81	GARGANO	Concetta Domenica	X		

(*) **In attesa**

TOTALE COMPONENTI: N. **81**; PRESENTI N. **55** GIUSTIFICATI N. **12** ASSENTI N. **14**.

In assenza del Direttore, Prof.ssa Maria Svelto, presiede la seduta il Prof. Palmiro Cantatore, giusta nomina a sostituto del Direttore avvenuta con D.R. n. 4105 del 30.11.2015, a decorrere dal 01.12.2015.

Segretario verbalizzante: Dott.ssa Margherita Ardito, Segretario amministrativo del Dipartimento.

Alla Seduta partecipa la Dott.ssa Silvana De Leo con funzioni di supporto alla verbalizzazione.

Il Presidente, verificata la presenza del numero legale, alle 15,10, dichiara aperta la seduta.

Prima di dare inizio ai lavori il Presidente, motivando la sua richiesta, chiede di inserire il seguente punto all'ordine del giorno:

2 bis Proposta di istituzione del Corso di Laurea Interateneo in Ingegneria dei Sistemi biomedicali (L8)

L'integrazione è approvata all'unanimità.

L'O.d.G. risulta così modificato:

Approvazione verbali CdD 13 Ottobre, 28 Ottobre;

Comunicazioni del Direttore;

- 1. Attribuzione del compito didattico, nei corsi di laurea gestiti dal Dipartimento, ai professori associati che hanno assunto servizio;**
- 2. Proposta di istituzione di un Corso di Laurea magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana(LM-61);**
- 2 bis Proposta di istituzione del Corso di Laurea Interateneo in ingegneria dei Sistemi biomedicali (L8)**
- 3. Nulla osta richiesto dalla Dott.ssa Elena Ciani per l'insegnamento di Genetica e Miglioramento Animale (4CFU), presso la Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici del Dipartimento Emergenza e Trapianti di Organi (D.E.T.O.) di questa Università;**
- 4. Riconoscimento del credito a favore di coloro che hanno effettuato prestazioni d'opera intellettuale relative ad insegnamenti svolti nell'anno accademico 2013/2014;**
- 5. Piano lauree scientifiche: approvazione del progetto con cofinanziamento e designazione del referente;**
- 6. Richiesta avanzata dalla prof.ssa Carmela Gissi di associatura all' Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR di Bari;**
- 7. Convenzioni di tirocinio e orientamento (Art. 4, V comma DM 25/3/1998, n. 142) - ratifica;**
- 8. Adempimenti per assegni di ricerca:**
 - a) richieste di assegni di ricerca di tipo "B";**
 - b) nomina tutor per assegnisti di ricerca;**
 - c) Recesso per giusta causa dal contratto di assegno di ricerca della Dott.ssa Marianna RANIERI**
- 9. Programma NIH parent R01 PA-13-302. Presentazione di una proposta progettuale: ratifica**
- 10. Bando per Progetti di ricerca finanziati dalla Fondazione Cassa Risparmio di Puglia: delibera in merito;**
- 11. Bando AXA 2015:**
 - a) Proposta progettuale Dott. Luigi Nicassio: ratifica;**
 - b) Proposta progettuale Dott. Domenico Simone: ratifica;**
 - c) Proposta progettuale Dott. Nicola Antonio Martino: ratifica;**
- 12. Convenzione tra il Dipartimento e il Liceo Scientifico Statale "G. Salvemini" di Bari;**
- 13. Richiesta di stipula di contratti di lavoro autonomo;**
- 14. Autorizzazione al discarico inventariale;**
- 15. Indicazione di nominativi ad integrazione del Collegio di disciplina dell'Università degli Studi di Bari;**
- 16. Varie ed eventuali.**

Si dà inizio ai lavori.

Approvazione verbali CdD 13 Ottobre, 28 Ottobre;

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio del Dipartimento i verbali relativi alle riunioni del 13.10.2015 e del 28.10.2015, che sono stati trasmessi a tutti i membri del Consiglio.

Il Consiglio, con l'astensione degli assenti alle suddette riunioni, approva i verbali relativi alle succitate sedute.

Il Prof. Palmieri sollecita tutti i membri del Consiglio a rivedere con attenzione il foglio excel inviato congiuntamente alla bozza di Verbale della seduta del 13 ottobre 2015, elaborato dalla Commissione Risorse e da questa utilizzato per i propri lavori. Evidenzia che in esso sono contenuti errori materiali che potranno essere facilmente emendati ed auspica lo svolgimento di una riunione di tutto il Dipartimento nella quale possano essere illustrati in dettaglio a tutti i componenti del Consiglio il significato ed il metodo di calcolo utilizzato per ciascun parametro utilizzato.

Comunicazioni del Presidente;

Il Presidente rende le seguenti comunicazioni:

- A) con nota prot. n. 1370 del 27.11.2015 il Direttore ha designato quale proprio sostituto, ai sensi dell'art. 50, comma 6, dello Statuto di questo Ateneo (D.R. n. 2959 del 14.06.2012), il Prof. Palmiro Cantatore; con D.R. n. 4105 del 30.11.2015, a decorrere dal 01.12.2015, il Prof. Palmiro Cantatore è legittimato a sostituire la Prof.ssa Maria Svelto nelle funzioni di Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, in caso di assenza o temporaneo impedimento non superiori a tre mesi consecutivi, per il triennio accademico 2015/2018;
- B) con nota prot. n. 77939-VIII/2, del 05.11.2015 (ns. Prot. A. n. 1307, del 10.11.2015), del Dipartimento per la Gestione delle Risorse Finanziarie, è stato comunicato che, con delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.10.2015, è stata approvata la distribuzione tra i Dipartimenti della dotazione ordinaria di funzionamento 2015, pari ad euro 455.000,00. La quota spettante ed assegnata a questo Dipartimento ammonta ad euro 16.565,49;
- C) con email del 24.11.2015 è stata trasmessa la nota Prot. n. 72747 del 20.10.2015 (ns. Prot.A. n. 1359 del 24.11.2015), del Centro Servizi Informatici, concernente "recupero canoni, costi traffico telefonico e manutenzioni - Bim. 1 - 6 / Anno 2012", con la quale questo Dipartimento è stato informato che è tenuto a rimborsare la somma di euro 6.773,02, IVA compresa, per canoni, traffico e manutenzioni relativi al periodo indicato in oggetto. Il Direttore è stato, pertanto, invitato a concordare direttamente con il Dipartimento Gestione Risorse Finanziarie le modalità di rimborso relative agli apparecchi telefonici in uso alla struttura di che trattasi, così come indicato nei prospetti trasmessi in allegato. Come da circolare del 27.07.2010 prot. 56778 VIII/1, eventuali contestazioni o rilievi ai tabulati degli addebiti telefonici potranno essere accettati entro e non oltre i 20 giorni successivi alla ricezione della relativa comunicazione;
- D) con nota prot. n. 79269-VII/2, del 10.11.2015 (ns. Prot. A. n. 1305/CAD, del 10.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, è stato comunicato che con

D.R. n. 3759 del 30.10.2015 la Prof.ssa Carmela GISSI è stata nominata professore universitario di II fascia nel SSD BIO/11 Biologia molecolare presso questo Dipartimento, a decorrere dal 30.10.2015. La stessa ha optato per il regime d'impegno a tempo pieno;

E) con nota prot. n. 79395-VII/2, del 10.11.2015 (ns. Prot. A. n. 1313/CAD, del 11.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, è stato comunicato che con D.R. n. 3779 del 30.10.2015 la Prof.ssa Maria Antonietta PANARO è stata nominata professore universitario di II fascia nel SSD BIO/16 Anatomia umana presso questo Dipartimento, a decorrere dal 30.10.2015. La stessa ha optato per il regime d'impegno a tempo pieno;

F) con nota prot. n. 79396-VII/2, del 10.11.2015 (ns. Prot. A. n. 1314/CAD, del 11.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, è stato comunicato che con D.R. n. 3783 del 30.10.2015 il Prof. Giuseppe PROCINO è stato nominato professore universitario di II fascia nel SSD BIO/09 Fisiologia presso questo Dipartimento, a decorrere dal 30.10.2015. Lo stesso ha optato per il regime d'impegno a tempo pieno;

G) con nota prot. n. 79397-VII/2, del 10.11.2015 (ns. Prot. A. n. 1315/CAD, del 11.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, è stato comunicato che con D.R. n. 3731 del 30.10.2015 il Prof. Gennaro AGRIMI è stato nominato professore universitario di II fascia nel SSD BIO/10 Biochimica presso questo Dipartimento, a decorrere dal 30.10.2015. Lo stesso ha optato per il regime d'impegno a tempo pieno;

H) con nota Prot. n. 1353 del 23.11.2015, a firma del Direttore, indirizzata al Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R - Divisione personale docente - Area Ricercatori e Assegni di Ricerca - Settore Ricercatori, è stato attestato che in data 23.11.2015 hanno preso servizio presso questo Dipartimento i seguenti ricercatori a tempo determinato:

- Dott.ssa Tiziana LATRONICO, SSD BIO/10 (Bando DR 544 del 24.02.2015);
- Dott.ssa Rosa Angela CARDONE, SSD BIO/09 (Bando DR 545 del 24.02.2015);
- Dott.ssa Marianna RANIERI, SSD BIO/09 (Bando DR 546 del 24.02.2015);

I) con Nota prot. 1373 del 1.12.2015 è stata attestata la presa di servizio del Dott. Francesco PISANI, SSD BIO/09 (Bando DR 543 del 24/2/2015)

J) con nota prot. n. 81245-II/9 del 16.11.2015 (ns. Prot.A. n. 1326 del 17.11.2015) è stata trasmessa copia del D.R. n. 3879 del 12.11.2015 con cui sono stati proclamati eletti quali rappresentanti del personale tecnico-amministrativo nel Consiglio del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, per il triennio accademico 2015/2018, i sigg.ri/dott.ri:

- Teresa De Filippis;
- Anna Fasano;
- Roberta Gravina;
- Rosanna Longo;
- Daniela Valeria Miniero;

- Maria Grazia Mola;
 - Arianna Storelli.
- K) pubblicato il Bando Prin 2015, scadenza 22 dicembre 2015 <http://attiministeriali.miur.it/anno-2015/novembre/dd-04112015.aspx>
- L) è stato pubblicato il bando Fondazione Cassa di risparmio per 3 linee di ricerca. Ogni Dipartimento può presentare massimo 3 proposte ed il fondo messo a Disposizione dalla Fondazione è esiguo. Scadenza 15 dicembre 2015;
- M) con nota prot. n. 81045-VII/2, del 13.11.2015 (ns. Prot.A. n. 1327, del 17.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, è stata trasmessa la nota MIUR prot. 13004 del 02.11.2015 con la quale la proposta di chiamata diretta nel ruolo di professore di I fascia del Prof. Gino Cingolani è stata considerata inammissibile in quanto il suddetto professore non risulta stabilmente impegnato all'estero in attività di ricerca con posizione equipollente a quella di professore ordinario da almeno un triennio come richiesto dalla normativa vigente;
- N) con nota prot. n. 1339 del 19.11.2015, inviata al Magnifico Rettore, il Direttore ha articolato una dettagliata risposta in merito al mancato accoglimento della proposta di chiamata diretta del prof. Gino Cingolani, chiedendo che il MIUR possa procedere alla revisione della richiesta in oggetto;
- O) con nota prot. n. 81920-VII/2, del 18.11.2015 (ns. Prot.A. n. 1336/CAD del 18.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, è stato comunicato che la Dott.ssa Maria Antonietta Di Noia è considerata assente giustificata per congedo di maternità a decorrere dal 13.12.2015, per la durata di 5 mesi e comunque non oltre il quarto mese successivo al parto;
- P) Venerdì 27 Novembre 2015, alle ore 16.00, presso l'Aula Magna "Aldo Cossu" del Palazzo Ateneo, è stato conferito il Premio di Laurea Nazionale "Barbara Baldacci" (VII Edizione). Per l'occasione, il Prof. Nicola Brunetti-Pierri (Università Federico II e TIGEM, Napoli), ha tenuto una lectio magistralis dal titolo "Nuove terapie per malattie congenite del metabolismo";
- Q) con nota prot. n. 82527-VIII/2 del 19.11.2015 (ns. Prot.A. n. 1352, del 20.11.2015), del Dipartimento per la Gestione delle Risorse Finanziarie, è stato comunicato che il Consiglio di Amministrazione del 17.11.2015 ha autorizzato il competente Dipartimento Gestione Risorse Finanziarie ad assegnare ai Dipartimenti un'anticipazione di euro 5.000,00 per l'anno 2014 ed euro 10.000,00 per l'anno 2015, a titolo di contributo per il miglioramento della didattica. La quota assegnata a questo Dipartimento ammonta ad euro 15.000,00;
- R) con nota prot. n. 83066-VIII/2 del 20.11.2015 (ns. Prot.A. n. 1357, del 23.11.2015), del Dipartimento per la Gestione delle Risorse Finanziarie, tutto il personale Dirigente e Tecnico amministrativo è stato invitato, stante la revisione del vigente Regolamento Missioni del nostro Ateneo, ad adottare ogni opportuna misura finalizzata al contenimento delle relative spese, anche in ragione dell'attuale delicata fase di attuazione del Piano di Rientro e di Rilancio 2014-2016, approvato dal C.d.A. nella seduta del 08.09.2014;

- S) Calendarizzazione Elezioni rappresentanti Giunta di Dipartimento:
- 04.12.2015: emanazione del bando per l'elezione dei rappresentanti nella Giunta e contestuale convocazione del corpo elettorale;
 - entro il 09.12.2015: affissione della lista degli elettori;
 - 09.12.2015: presentazione al Direttore delle candidature;
 - 10.12.2015: pubblicazione delle candidature riscontrate regolari;
 - entro il 14.12.2015: costituzione del Seggio elettorale;
 - 15.12.2015: votazioni e scrutinio.

T) è stata appena inviata all'amministrazione centrale la nota prot. 1377 in data odierna, con la quale si ribadisce la richiesta di un intervento di derattizzazione e sanificazione dei locali del plesso ex farmaco Biologico infestati da popolazione murina.

Il Consiglio prende nota.

Il Presidente rivolge ai neo assunti professori associati e ricercatori come anche ai rappresentanti del personale tecnico e amministrativo di nuova nomina in seno a questo Consiglio, i migliori auguri di buon lavoro.

Il Presidente apre, quindi, la discussione sul primo punto all'O.d.G.:

1. Attribuzione del compito didattico, nei corsi di laurea gestiti dal Dipartimento, ai professori associati che hanno assunto servizio;

Il Presidente propone di rinviare il punto in oggetto.

Il Consiglio, unanime, approva.

Il Presidente passa alla discussione del secondo punto all'O.d.G.:

2. Proposta di istituzione di un Corso di Laurea magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana(LM-61);

Il presidente introduce l'argomento illustrando la tabella di seguito riportata:

Tabella Istitutiva LM-61

Attività caratterizzanti		
Ambito disciplinare	Settore	CFU (min – max)
Discipline biomediche	BIO/09 Fisiologia BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica BIO/13 Biologia applicata MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	20 - 35

Discipline della nutrizione umana	BIO/14 Farmacologia MED/09 Medicina interna MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/42 Igiene generale e applicata MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	18 - 30
Discipline per la caratterizzazione degli alimenti e gestione del sistema agroalimentare	AGR/01 Economia ed estimo rurale AGR/13 Chimica agraria AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari AGR/16 Microbiologia agraria CHIM/01 Chimica analitica CHIM/10 Chimica degli alimenti INF/01 Informatica IUS/01 Diritto privato IUS/03 Diritto agrario IUS/04 Diritto commerciale SECS-P/13 Scienze merceologiche SECS-S/02 Statistica per la ricerca	18 - 28
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 45:		-
Totale attività caratterizzanti		56 - 93

Attività affini	
Ambito: Attività formative affini o integrative	CFU (min – max)
AGR/07 Genetica agraria AGR/04 Orticoltura e Floricoltura AGR/11 Entomologia generale ed applicata AGR/12 Patologia vegetale BIO/13 Biologia applicata BIO/14 Farmacologia BIO/16 Anatomia applicata CHIM/08 Chimica farmaceutica L-LIN12 Lingua e linguistica inglese I MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica MED/11 Malattie apparato cardio-vascolare MED/08 Anatomia patologia	3 - 18
Totale attività affini	3 - 18

Altre attività		
Ambito disciplinare	CFU (min – max)	
A scelta dello studente	9 - 12	
Per la prova finale	9 - 27	
Ulteriori attività formative	Tirocini formativi e di orientamento	0 - 6
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-

	Ulteriori conoscenze linguistiche	-
	Abilità informatiche e telematiche	-
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		0 - 10
Totale attività affini		18 - 55

Totale	
CFU totali per il conseguimento del titolo	120
Range CFU totali del corso	77 - 166

Evidenzia che la proposta di istituzione vedrebbe questo Dipartimento come quello di riferimento, che il Nucleo di Valutazione, al quale la proposta deve essere sottomessa entro il 10 Dicembre p.v., ha precisato che l'istituzione di un nuovo corso coincide con la sua attivazione.

Si apre il dibattito.

Il Prof. Palmieri ricorda che già lo scorso anno questo Dipartimento aveva avviato una discussione volta alla revisione dei corsi di laurea ed all'eventuale proposta di nuovi corsi. Lamenta il fatto che questo consiglio venga investito della questione dell'istituzione del Corso in oggetto solo ora quando, vedendo la tabella, si capisce che scelte essenziali sono già state fatte. Confrontando la suddetta tabella con quella ministeriale della classe LM61 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA, evidenzia che è stato espunto il settore della Psicologia che, invece, è risaputo essere un ambito di conoscenze imprescindibile per chi debba occuparsi di disturbi comportamentali legati all'alimentazione. Il titolo stesso, proposto per il Corso di laurea in oggetto, denota scelte discutibili perché mette insieme cose ben diverse come lo studio degli alimenti rispetto alla nutrizione umana. Inoltre evidenzia la rilevanza nel contesto di un corso professionalizzante per la nutrizione umana, del settore scientifico disciplinare MED/49-Scienze tecniche dietetiche applicate, che non ha al momento alcun docente presso questo ateneo.

Seguono diversi interventi (Casavola, Calamita, Valenti, Barile) nei quali viene evidenziato che questo Dipartimento ha un know how non indifferente nell'ambito della nutrizione umana gestendo, tra l'altro, da circa 15 anni, un corso di perfezionamento in Biologia della Nutrizione, valutato molto positivamente e che potrebbe trasformarsi in Master. Inoltre, il Dipartimento gestisce il Corso di laurea in Scienze Biosanitarie (LM6) il cui indirizzo nutrizionistico è molto apprezzato dagli studenti, ne raccoglie circa 35 all'anno, consentendo loro l'ingresso al mondo del lavoro con un background culturale di assoluto rispetto. Il Corso di laurea de quo impatterebbe certamente sui corsi già attivi e, senza chiarire i requisiti di accesso che ora non è dato di conoscere, non si può valutare il grado di preparazione che esso fornirebbe allo studente al termine del percorso formativo. Tutti lamentano l'adozione di una tempistica talmente stringente da non consentire una attenta valutazione della proposta e un contributo propositivo teso al miglioramento della stessa.

Debellis auspica che la linea diretta dell'accesso dalle lauree di biologia sia conservata.

Il Prof. Cantatore ricorda che la Commissione Didattica di Dipartimento si è riunita mercoledì scorso per esaminare la proposta che era stata appena appresa. Evidenzia che tutte le considerazioni emerse, in particolare riguardo alla definizione degli accessi, potranno tradursi in contributi tesi a definire l'esatta modulazione del corso solo se il Dipartimento deciderà di istituirlo e di assumerne il riferimento.

Seguono altri interventi (Cotecchia, Pesole, Attimonelli) che, pur non negando le criticità emerse e in gran parte dovute al fatto che la proposta è stata elaborata all'esterno di questo Dipartimento che, invece, aveva le maggiori competenze in merito nell'ateneo per poterla predisporre e che, in questo momento, costringono questo consesso ad accogliere scelte che altrove e per ragioni non chiare sono state compiute, evidenziano che l'istituzione del corso di laurea in oggetto costituisce, comunque, una opportunità per questo Dipartimento. Evidenziano ed auspicano che, nella definizione degli ulteriori elementi della proposta, il contributo del Dipartimento possa essere decisivo per giungere al confezionamento di una proposta culturalmente rilevante e rispondente alle esigenze produttive del territorio.

Il Prof. Palmieri, nel sottolineare come questo episodio discenda da una debolezza profonda dell'area della Biologia in generale e di questo Dipartimento in particolare, constata che le attuali norme permettono già l'accesso alla professione del Biologo nutrizionista e la relativa iscrizione all'albo anche a figure diverse da quella del Biologo tout court, al termine di percorsi formativi che potrebbero non contemplare quelle conoscenze nell'ambito della biologia in generale, e della fisiologia e della biochimica in particolare, che invece dovrebbero essere imprescindibili per l'esercizio della professione. In riferimento alla tabella istitutiva illustrata, enuclea alcuni emendamenti che potrebbero essere proposti a partire dalla denominazione del Corso, alla quantificazione dei crediti minimi attribuiti ai diversi ambiti disciplinari che dovrebbero essere chiaramente differenziati tra di loro e alla scelta dei S.S.D. da includere nell'ambito delle Attività affini e integrative.

Durante la discussione escono Calamita, De Palma, De Virgilio, Pierri, Porcelli, Miniero, Storelli, Lacatena e Gargano.

Al termine del dibattito, il Presidente pone in votazione la proposta di istituzione del Corso di Laurea magistrale in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana (LM-61).

Il Consiglio, con 5 voti contrari, 20 astenuti e 21 favorevoli, respinge la suddetta proposta.

Il Consiglio di Dipartimento, nonostante l'esito della votazione testé svolta, si impegna comunque a discutere nei tempi più brevi possibili la progettazione di un corso di studi nella Classe LM-61 per definire con chiarezza, sin dalla sua istituzione, gli obiettivi formativi specifici del corso di laurea magistrale, gli ambiti disciplinari e gli insegnamenti funzionali alla realizzazione di un curriculum rispondente alle esigenze formative e professionali dei laureati, nonché alla definizione dei requisiti di accesso, nell'ambito di una complessiva ridefinizione dell'offerta formativa dell'Università di Bari con particolare riferimento all'ambito degli alimenti, dell'alimentazione e della nutrizione, che si renderebbe indispensabile contestualmente all'attivazione del corso di studi in epigrafe.

Il Presidente passa alla discussione del punto due bis all'O.d.G.:

2 bis Proposta di istituzione del Corso di Laurea Interateneo in ingegneria dei Sistemi biomedicali (L8);

Il Presidente introduce l'argomento, evidenziando gli elementi salienti relativi alla proposta di istituzione del Corso di Laurea di I Livello Interateneo in Ingegneria dei Sistemi Medicali (L8).

Il Corso di Laurea è stato disegnato per fornire agli studenti le conoscenze scientifiche di base dell'Ingegneria dell'Informazione con una significativa ed originale apertura alle conoscenze di base nel settore della biologia e della medicina (anatomia, istologia, fisiologia, biochimica) in modo da costruire figure professionali di ingegneri in grado di dialogare efficacemente con professionisti operanti nell'ambito delle Scienze della Salute (Medici, Biologi, Biotecnologi, Operatori sanitari) per poter soddisfare più efficacemente la crescente domanda di tecnologie per la salute.

Il Percorso formativo, disegnato nell'ambito della Classe L8, quindi nella ingegneria della informazione, prevede l'apporto di Settori BIO (BIO/09, BIO/10, BIO/17, BIO/19) per un totale di 30 CFU. Per costruire tale percorso è stato creato un gruppo di proposta dell'Università di Bari chiamato ad interloquire per le parti di competenza culturale. Tale gruppo era composto dai prof. Vacca (prorettore), il prof. Livrea (Presidente Scuola di Medicina), il prof. Bellotti (Fisica) e la prof.ssa Svelto (Area BIO). Il Corso sarà incardinato presso il Politecnico, struttura di riferimento, e vedrà il concorso della Università di Bari con i Dipartimenti sede dei Settori disciplinari coinvolti. Nel gruppo di concertazione è stato definito che Referenti della Università di Bari nei confronti del Politecnico siano il prorettore Vacca, di concerto con la Scuola di Medicina, per i Settori MED, e la prof.ssa Svelto, di concerto con il Dipartimento di Bioscienze, per i Settori BIO. Resta inteso che tutta la formalizzazione della proposta avverrà ad opera del Politecnico (Scheda SUA, invio della proposta al CUN, interlocuzione con questo con la messa in atto di tutto l'iter necessario al buon esito della proposta).

In Consiglio prende atto con soddisfazione di questa nuova opportunità didattica e scientifica connessa a questo nuovo percorso formativo e approva la proposta con un voto contrario.

Il Presidente passa alla discussione del terzo punto all'O.d.G.:

3. Nulla osta richiesto dalla Dott.ssa Elena Ciani per l'insegnamento di Genetica e Miglioramento Animale (4CFU), presso la Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici del Dipartimento Emergenza e Trapianti di Organi (D.E.T.O.) di questa Università;

Il Presidente illustra la nota (ns. prot.A n. 1304/DID, del 09.11.2015) a firma della Dott.ssa Elena Ciani, ricercatore a tempo pieno SSD AGR/17 presso questo Dipartimento, con la quale quest'ultima chiede che le venga concesso il nulla osta a svolgere l'insegnamento di Genetica e Miglioramento Animale, 4 CFU, presso la Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici del Dipartimento Emergenza e Trapianti di Organi (D.E.T.O.) di questa Università. La Dott.ssa Ciani si impegna ad assolvere ai doveri di ufficio ed agli obblighi derivanti dagli incarichi già conferiti da questa università.

Il Presidente invita, quindi, il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, unanime, concede il nulla osta richiesto.

Il Presidente passa alla discussione del quarto punto all'O.d.G.:

4. Riconoscimento del credito a favore di coloro che hanno effettuato prestazioni d'opera intellettuale relative ad insegnamenti svolti nell'anno accademico 2013/2014;

Il Presidente richiama il contenuto delle note prot. 17140 del 5/3/2015 e prot. 25043 del 31.03.2015 del Dipartimento Risorse Umane, con le quali i Dipartimenti sono stati invitati ad assumere gli adempimenti relativi al riconoscimento del credito a favore di coloro che hanno effettuato prestazioni d'opera intellettuale relative ad incarichi di insegnamenti svolti in anni accademici pregressi.

Richiama la delibera del Consiglio di Amministrazione del 13.02.2015 che, relativamente agli incarichi di insegnamento proposti dai Consigli di Facoltà/Dipartimento, già espletati dagli affidatari ma il cui rapporto contrattuale non sia stato ancora formalizzato, ha delegato i Dipartimenti all'approvazione, "ora per allora", delle citate proposte ed i Direttori dei Dipartimenti/Scuola ad emettere un provvedimento di riconoscimento del credito e la nota prot. 25043 del 31.03.2015 con la quale il Dipartimento Risorse Umane ha fornito uno schema tipo di decreto utilizzabile a tal fine.

Ricorda che questo Consiglio, nella seduta del 11/09/2013, aveva attribuito, per l'AA 2013-2014, al prof. Vito Michele Fazio, Professore ordinario del Campus Bio-Medico di Roma, l'insegnamento di Immunologia Applicata – Settore Scientifico-Disciplinare MED/04, 6 CFU (di cui 5 di lezioni frontali e 1 di laboratorio) per un totale di 52 ore per il Corso di laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare.

Il relativo carteggio era stato trasmesso per gli adempimenti conseguenti agli uffici preposti, con Nota Prot. 621 del 14.05.2014. Per il pagamento sia del lordo ai beneficiario che dei contributi previdenziali e fiscali a carico dell'amministrazione calcolati sulla base delle aliquote in vigore nel 2014, questo Dipartimento aveva proceduto ad assumere in contabilità degli impegni di spesa opportunamente comunicati.

Il Presidente, accertato che l'iter procedurale ad opera dell'amministrazione centrale per il perfezionamento del contratto relativo al suddetto incarico di insegnamento a titolo oneroso per l'AA 2013/2014 conferito da questo Consiglio per un compenso di € 4.089,00 al lordo delle ritenute di legge, non si è mai perfezionato, sottopone all'attenzione di questo consesso il riconoscimento del credito per prestazione d'opera intellettuale relativo all'insegnamento di cui trattasi svolto nell'AA 2013/2014.

Egli propone di approvare, "ora per allora", la prestazione d'opera intellettuale per lo svolgimento di attività di insegnamento effettuata nell'anno accademico 2013/2014 riconducibile a contratto di diritto privato di lavoro autonomo disciplinato dall'art. 23 della Legge 240/10.

Il Consiglio, unanime, evidenziando che nessuna responsabilità di qualunque natura (civile, penale, amministrativa e contabile) potrà essere ascritta al Dipartimento o al Direttore per le mancate Comunicazioni obbligatorie di cui all'art. 9-bis, comma 2, del D.R. n. 510 del 1996, come sostituito al comma 1180 dell'art. unico della legge n. 296 del 2006, né per ciò che riguarda la mancata pubblicazione su Easy incarichi nei termini statuiti, preso atto che il corso in questione è stato regolarmente svolto dal

Prof. Fazio, approva, “ora per allora”, la proposta di prestazione d’opera intellettuale di insegnamento effettuata nell’anno accademico 2013/2014 riconducibile a contratte di diritto privato di lavoro autonomo disciplinato dall’art. 23 della Legge 240/10. Il Consiglio autorizza il Direttore ad emettere il relativo decreto di riconoscimento del credito, disponendo, quindi, la trasmissione del medesimo agli uffici dell’Amministrazione Centrale, ossia al Dipartimento Gestione Risorse Umane e al Dipartimento Gestione Risorse Finanziarie, per la liquidazione di quanto dovuto al Prof. Vito Michele FAZIO.

Il Presidente passa alla discussione del quinto punto all’O.d.G.:

5. Piano lauree scientifiche: approvazione del progetto con cofinanziamento e designazione del referente;

Il Presidente invita la Prof.ssa Cotecchia a voler relazionare in merito.

La Prof.ssa Cotecchia spiega che si tratta di progetti finanziati dal MIUR e finalizzati all’orientamento per l’accesso ai corsi di laurea universitari. L’opportunità, offerta già da alcuni anni agli ambiti disciplinari della Chimica e della Fisica, è stata ora estesa alla Biologia e alle Biotecnologie.

Si sta lavorando all’elaborazione di un progetto che vede coinvolti questo dipartimento insieme a quello di Biologia, teso a svolgere attività di divulgazione scientifica nel campo della biologia e delle biotecnologie al fine di meglio orientare le scelte universitarie degli studenti anche rispetto a potenziali sbocchi professionali. Si è verificato, infatti, che la scarsa ponderazione della scelta universitaria pregiudica il successo del percorso per gli studenti e influenza negativamente l’organizzazione dell’offerta formativa dei corsi di Laurea. La conoscenza corretta dell’offerta formativa universitaria passa attraverso attività seminariali e laboratoriali su temi specifici dei corsi di Laurea.

Ci sono diversi Istituti secondari di II Grado che hanno manifestato l’interesse a partecipare al progetto.

Si chiede di individuare un referente di Dipartimento mentre il Dipartimento di Biologia ne individuerà uno al suo interno.

Il progetto, in fase di elaborazione prevede un finanziamento totale di 66.000 euro per i tre anni di valenza dello stesso comprensivi di un cofinanziamento a carico di ciascuno dei due Dipartimenti di 3.000 euro complessivi per i tre anni.

Al termine dell’illustrazione, il Presidente invita il Consiglio a deliberare in merito.

Il Consiglio, unanime, approva la proposta illustrata ed indica la Prof. Maria Elena Dell’Aquila come referente di questo Dipartimento.

Il Presidente passa alla discussione del sesto punto all’O.d.G.:

6. Richiesta avanzata dalla prof.ssa Carmela Gissi di associatura all’Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR di Bari;

Il Presidente introduce l’argomento illustrando la richiesta di associatura all’Istituto di Biomembrane e Bioenergetica del CNR di Bari da parte della Prof.ssa Carmela Gissi per collaborare ai seguenti programmi di ricerca:

- H2020-BG-2014-2 INMARE - Industrial Applications of Marine Enzymes: Innovative screening and expression platforms to discover and use the functional protein diversity from the sea (1 Aprile 2015 - 31 Marzo 2019)
- H2020-INFRADEV-1-2015-1 ELIXIR-EXCELERATE-fast-track ELIXIR implementation and drive early user exploitation across the life sciences (1 Settembre 2015-31 Agosto 2019).

Personale IBBE-CNR coinvolto nei progetti: Prof. Graziano Pesole, Dott. Luigi Ceci e Dott. Federico Zambelli. Mesi uomo da dedicare ai progetti: 2.

Tale attività di collaborazione alla ricerca si colloca nell'ambito della seguente commessa: SV.P17.009 Studio della biodiversità molecolare per lo sviluppo di processi e prodotti innovativi.

Il Consiglio, unanime, approva.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Il Presidente passa alla discussione del settimo punto all'O.d.G.:

7. Convenzioni di tirocinio e orientamento (Art. 4, V comma DM 25/3/1998, n. 142) - ratifica;

Il Presidente introduce l'argomento ricordando che con D.R. n. 387 del 01.02.2013, il Rettore ha autorizzato i Direttori di Dipartimento alla firma di convenzioni per attività di tirocinio di formazione e lavoro con enti e aziende, tenendo comunque conto delle esigenze dei Corsi di studio ad essi afferenti, e sottopone a ratifica la seguente Convenzione di tirocinio, di formazione ed orientamento (ai sensi dell'art. 4, V c., D.M. 25.03.1998 n. 142). Quindi, illustra nel dettaglio la seguente Convenzione di Tirocinio di formazione ed orientamento che il Direttore ha già provveduto a sottoscrivere in virtù della delega conferitale da questo Consiglio già nella seduta del 7 Febbraio 2013:

- tra l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro – Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e la Food Safety LAB s.r.l., con sede legale in Corato (BA).

Quindi, invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica le suddette convenzioni.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Presidente passa alla discussione dell'ottavo punto all'O.d.G.:

8. Adempimenti per assegni di ricerca:

a) richieste di assegni di ricerca di tipo "B";

Il Presidente introduce l'argomento richiamando il contenuto del Regolamento per il conferimento di Assegni di Ricerca emanato con D.R. 4366 del 29.06.2011. Illustra, quindi, le richieste pervenute.

La prof.ssa Maria Svelto ha presentato le seguenti richieste:

- assegno di tipo "B" della durata di 24 mesi, a valere sul progetto dal titolo " Caratterizzazione funzionale di geni coinvolti in cardiomiopatie eredo-familiari" - Settore scientifico disciplinare BIO/09. La spesa relativa graverà sui fondi Cluster "DICLIMAX" strumentazione per diagnostica clinica basata su next generation sequencing di acidi nucleici. L'importo annuale lordo al percipiente è di euro 24.650,00 ed il responsabile scientifico è la prof.ssa Maria Svelto.

- assegno di tipo “B” della durata di 24 mesi, a valere sul progetto dal titolo " Caratterizzazione funzionale di geni coinvolti in cardiomiopatie eredo-familiari" - Settore scientifico disciplinare BIO/09. La spesa relativa graverà sui fondi Cluster “DICLIMAX” strumentazione per diagnostica clinica basata su next generation sequencing di acidi nucleici. L'importo annuale lordo al percipiente è di euro 19.500,00 ed il responsabile scientifico è la prof.ssa Maria Svelto;
- assegno di tipo “B” della durata di 24 mesi, a valere sul progetto dal titolo "Caratterizzazione strutturale e funzionale di proteine coinvolte in patologie muscolari" - Settore scientifico disciplinare BIO/09. La spesa relativa graverà sui fondi Cluster “DICLIMAX” strumentazione per diagnostica clinica basata su next generation sequencing di acidi nucleici. L'importo annuale lordo al percipiente è di euro 19.500,00 ed il responsabile scientifico è la prof.ssa Maria Svelto.

Il Consiglio, all’unanimità, approva.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

b) nomina tutor per assegnisti di ricerca;

Il Presidente comunica che con nota prot. n. 77632, del 04.11.2015, (ns. prot.A. n. 1288 del 04.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, ci è stata inviata copia del contratto di assegno di ricerca stipulato dalla Dott.ssa Susanna RAHO (Bando D.R. n. 2465 del 06.07.2015 – programma n. 05.58 - Richiedente Prof. Fiermonte - CdD 17.06.2015 - Fondi AIRC COD 15404). Egli invita ora questo Consiglio, ai sensi dell’art. 10 del Regolamento relativo agli assegni di ricerca, a nominare il tutor per il succitato assegnista.

Il Consiglio, all’unanimità, nomina il Prof. Fiermonte quale tutor per l’assegnista Dott.ssa Susanna RAHO.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

c) Recesso per giusta causa dal contratto di assegno di ricerca della Dott.ssa Marianna RANIERI

La Dott.ssa Marianna RANIERI, titolare di assegno di ricerca presso questo Dipartimento (programma 05.42) con nota del 23/11/2015 (ns Prot. A 1354 del 23/11/2015) ha esercitato il recesso dall’assegno suddetto.

La Dott.ssa RANIERI, infatti, avendo ricevuto comunicazione telefonica, in data 20.11.2015, della propria assunzione come Ricercatore a Tempo Determinato a valere su progetto Futuro in Ricerca finanziato dalla Regione Puglia, ha comunicato la risoluzione anticipata del contratto di assegno di ricerca a partire dal 23.11.2015 con la nota su richiamata.

Ai sensi dell’Art. 3 c. 6 del contratto di assegno, la Dott.ssa Marianna RANIERI chiede che sia riconosciuta la giusta causa per il mancato rispetto del termine di preavviso richiesto.

Il Consiglio, all’unanimità, riconosce la sussistenza di giusta causa per il mancato rispetto del termine di preavviso contrattualmente previsto.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Il Presidente passa alla discussione del nono punto all’O.d.G.:

9. Programma NIH parent R01 PA-13-302. Presentazione di una proposta progettuale: ratifica;

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio, ai fini della sua ratifica, la nota prot. n. 1291 del 05.11.2015, inviata al Magnifico Rettore, contenente la comunicazione che il Dipartimento ha intenzione di presentare, in qualità di Partner, la proposta progettuale dal titolo:

Glutamine synthetase at the interface between brain inflammation and insulin resistance: relevance to Alzheimer disease.

della durata di 60 mesi, nell'ambito del bando del Programma NIH parent R01 PA-13-302, con scadenza 1 febbraio 2016.

Si precisa che:

- il Responsabile Scientifico di progetto per l'Università di Bari sarà la Prof. Alessandra Castegna afferente al Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica;
- il partenariato proponente il progetto è costituito dalle seguenti istituzioni:
 - Prof. D. Allan Butterfield, Department of Chemistry, University of Kentucky, Lexington, KY, USA
 - Prof. Alessandra Castegna, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, Università di Bari "Aldo Moro"
- il costo complessivo del progetto, che sarà interamente finanziato, ammonta a \$ 1.550.000, così ripartiti:
 - Prof. Allan Butterfield, Department of Chemistry, University of Kentucky, Lexington, KY, USA Coordinatore del progetto (Principal Investigator) \$1.250.000
 - Prof. Alessandra Castegna, Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica-detentore di contratto esterno (Subcontractor) \$ 300.000 (\$60.000/12 mesi).

La percentuale della voce di bilancio "Spese generali" di pertinenza del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica da destinare al bilancio di Ateneo a ristoro delle spese sostenute dall'Amministrazione centrale per l'attuazione del progetto, giusto D.R. n. 3915 del 30.12.2014, verrà calcolata e liquidata successivamente all'avvenuto finanziamento.

In caso di ammissione a finanziamento del suddetto progetto, nessun onere finanziario graverà sul bilancio di Ateneo.

Il Presidente, altresì, precisa che è stato richiesto al Magnifico Rettore di voler sottoscrivere tutti i documenti necessari alla presentazione della suddetta proposta progettuale, in particolare procedendo alla validazione dell'eRA Commons ID per i seguenti ricercatori del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica coinvolti nel progetto in qualità di collaboratori della Prof.ssa Castegna:

- Dott.ssa Maria Antonietta Di Noia: email maria.dinoia@uniba.it
- Dott.ssa Anna De Grassi: email anna.degrassi@uniba.it

Il Consiglio, all'unanimità, ratifica la suddetta richiesta.

Il Presidente passa alla discussione del decimo punto all'O.d.G.:

10. Bando per Progetti di ricerca finanziati dalla Fondazione Cassa Risparmio di Puglia: delibera in merito;

Il Presidente introduce l'argomento richiamando gli elementi fondamentali del Bando di che trattasi.

Riferisce che sono in fase di definizione tre proposte progettuali, tutte riguardanti la tematica: Modelli Innovativi per la prevenzione, la diagnostica e la terapia oncologica, da parte dei ricercatori: Dott. Pierri, Dott. Poeta e Prof. Reshkin. Riporta di seguito gli elementi caratterizzanti:

Dott. Pierri:

titolo progetto "Terapie mirate per il cancro basate sull'utilizzo di nuovi inibitori dei trasportatori mitocondriali dell' ADP/ATP per l'innescamento dell'apoptosi (Novel ADP/ATP carrier inhibitors for triggering mitochondrial apoptosis in cancer therapy)";

Finanziamento richiesto: 135.000 euro;

durata progetto: 2 anni.

Dott.ssa Poeta:

titolo progetto "Set up di un nuovo approccio di "liquid biopsy" mediante analisi di biomarkers epigenetici nelle neoplasie colon-rettali";

Finanziamento richiesto: 138.075 euro;

durata progetto: 2 anni.

Prof. Reshkin

titolo progetto: "Development of novel 3D culture systems to study Pancreatic Ductal Adenocarcinoma (PDAC) biology and design novel therapies";

Finanziamento richiesto: 129.990 euro;

durata progetto: 2 anni.

Il Presidente passa alla discussione dell'undicesimo punto all'O.d.G.:

11. Bando AXA 2015:

a) Proposta progettuale Dott. Luigi Nicassio: ratifica;

Il Presidente sottopone a ratifica la nota prot. n. 1323 del 17.11.2015, a firma del Direttore, con la quale, in relazione al progetto dal titolo: "*Acetyl-l-carnitine and ascorbic acid intake: effects on Parkinson's Disease by using in vitro models*", presentato dal dott. Luigi NICASSIO per il finanziamento di post-doctoral fellowships nell'ambito del bando AXA 2015, ha dichiarato:

che il progetto è presentato dal dott. NICASSIO in totale autonomia scientifica e si impegna, nel caso in cui il progetto sia finanziato, a garantire che il dott. NICASSIO

- possa avere accesso a strutture e spazi adeguati per lo svolgimento della ricerca;
- possa mantenere la propria autonomia scientifica nella fase di attuazione della ricerca;
- possa pubblicare in modo indipendente e comprendere come coautori solo coloro che hanno effettivamente contribuito in modo sostanziale al progetto.

Come da bando, l'importo totale della fellowship è di 130.000,00 euro per due anni, suddivisi annualmente in 35.000,00 euro per lo stipendio, 5.000,00 euro per spese relative al progetto e 25.000,00

euro che saranno spesi, a discrezione dell'ente ospitante, per coprire i costi ambientali o per adeguamenti del costo stipendiale. Nessun onere è dovuto da parte del Dipartimento per lo svolgimento del progetto.

Il Consiglio, unanime, ratifica.

b) Proposta progettuale Dott. Domenico Simone: ratifica;

Il Presidente sottopone a ratifica la nota prot. n. 1324 del 17.11.2015, a firma del Direttore, con la quale, in relazione al progetto dal titolo: *Microbial community profiling for environmental monitoring: a clue for bioremediation and biotechnology applications*, presentato da DOMENICO SIMONE sul bando AXA 2016, ha dichiarato:

- che il progetto è presentato dal dott. DOMENICO SIMONE in totale autonomia scientifica e si impegna, nel caso in cui il progetto sia finanziato, a garantire, che il dott. DOMENICO SIMONE
- possa avere accesso a strutture e spazi adeguati per lo svolgimento della ricerca;
- possa mantenere la propria autonomia scientifica anche nella fase di attuazione della ricerca, e adottare le più opportune decisioni in merito all'allocazione delle risorse.

Il Consiglio, unanime, ratifica.

c) Proposta progettuale Dott. Nicola Antonio Martino: ratifica;

Il Presidente sottopone a ratifica la nota prot. n. 1325 del 17.11.2015, a firma del Direttore, con la quale, in relazione al progetto dal titolo: *“Non invasive assessment of trace elements developmental and reproductive toxicity by a combined time-lapse monitoring/metabolomic approach in farm animal embryos and extra-fetal cell lines – impact on animal productions and alternative in vitro models for human translational research”*, presentato dal dott. Nicola Antonio MARTINO per il finanziamento di post-doctoral fellowships nell'ambito del bando AXA 2015, ha dichiarato:

- che il progetto è presentato dal dott. MARTINO in totale autonomia scientifica e si impegna, nel caso in cui il progetto sia finanziato, a garantire che il dott. MARTINO
- possa avere accesso a strutture e spazi adeguati per lo svolgimento della ricerca;
- possa mantenere la propria autonomia scientifica nella fase di attuazione della ricerca;
- possa pubblicare in modo indipendente e comprendere come coautori solo coloro che hanno effettivamente contribuito in modo sostanziale al progetto.

Come da bando, l'importo totale della fellowship è di 130.000,00 euro per due anni, suddivisi annualmente in 35.000,00 euro per lo stipendio, 5.000,00 euro per spese relative al progetto e 25.000,00 euro che saranno spesi, a discrezione dell'ente ospitante, per coprire i costi ambientali o per adeguamenti del costo stipendiale. Nessun onere è dovuto da parte del Dipartimento per lo svolgimento del progetto.

Il Consiglio, unanime, ratifica.

Il Presidente passa alla discussione del dodicesimo punto all'O.d.G.:

12. Convenzione tra il Dipartimento e il Liceo Scientifico Statale “G. Salvemini” di Bari;

Il Presidente illustra lo schema di convenzione tra l'Università degli Studi di Bari -“Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica” ed il Liceo Scientifico statale “G. Salvemini” di Bari per la

realizzazione, nell'ambito del POF del liceo, del progetto "Processi fermentativi e produzione di bioetanolo mediante l'uso del bioreattore" (modulo di 24 ore rivolto a studenti delle classi quinte). Al fine di contribuire alla formazione culturale ed alla maturazione personale degli studenti e minimizzare la fase di disorientamento che precede e segue l'immatricolazione universitaria, l'Università e la Scuola collaborano ad un progetto di orientamento pre-universitario, per la realizzazione del suddetto percorso formativo della durata di 30 ore rivolto agli studenti delle quinte classi del Liceo Scientifico "G. Salvemini".

Nelle attività previste saranno coinvolti i professori Palmieri e Pisani. Non vi è alcun onere finanziario per il Dipartimento.

Il Presidente invita, quindi, il Consiglio a pronunciarsi in merito.

Il Consiglio, unanime, approva la suddetta Convenzione.

Il Presidente passa alla discussione del tredicesimo punto all'O.d.G.:

13. Richiesta di stipula di contratti di lavoro autonomo;

Il Presidente sottopone all'attenzione del Consiglio la richiesta di stipula di contratto di lavoro autonomo pervenuta.

Il Prof. Lucantonio DEBELLIS, nell'ambito del Corso di perfezionamento post-laurea in Biologia della Nutrizione A.A. 2015-2016, chiede che sia bandita una selezione pubblica per soli titoli per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa ai sensi dell'art. 71 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con D.R. n. 1653 del 05.03.2010, per l'attività di tutoraggio in aula dei corsisti perfezionandi in Biologia della Nutrizione. Tale attività verrà svolta entro Luglio 2016, termine fissato per la conclusione del Corso e richiederà un impegno complessivo di circa trenta giorni di presenza in aula nel pomeriggio del Venerdì e nella mattinata del Sabato. Il corrispettivo che si chiede di corrispondere per tale collaborazione è di 2.300,00 Euro, onnicomprensivo forfettario lordo anche di ogni onere previdenziale e fiscale a carico dell'amministrazione committente. Egli precisa gli elementi curriculari ritenuti indispensabili a garanzia della puntuale realizzazione del contratto e il punteggio massimo attribuibile a ciascuno di essi.

Il Consiglio, nella considerazione che si tratta di attività didattica, approva, all'unanimità, la stipula del contratto proposto.

Il Presidente, inoltre, sottopone all'attenzione del Consiglio la seguente richiesta di stipula di contratto d'opera occasionale:

- la **Prof.ssa Giovanna Valenti**, nell'ambito del Progetto di ricerca ASI 'Funzione Endoteliale e risposte renali, vascolari e neuroendocrine durante la Sincope Ortostatica e il recovery: Studio di comparazione tra sessi (EROS)' di cui è responsabile scientifico e titolare di fondi presso questo Dipartimento, chiede che sia bandita una selezione pubblica per soli titoli per la stipula di n. 1 contratto d'opera occasionale, ai sensi dell'art. 71 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità (D.R. n. 8554/1998), per la realizzazione della seguente opera:

analisi ed elaborazione statistica di dati ottenuti dalla valutazione dei livelli di escrezione urinaria di AQP2 da campioni di soggetti volontari sottoposti a test di tolleranza ortostatica. L'analisi dei dati sperimentali dovrà essere completata dalla elaborazione grafica di figure e tabelle.

L'opera dovrà essere eseguita entro **4 mesi** dalla data di perfezionamento del contratto. Il corrispettivo che si chiede di corrispondere è di **5.000,00 Euro**, onnicomprensivo forfettario lordo anche di ogni onere previdenziale e fiscale a carico dell'amministrazione committente. La Prof.ssa Valenti precisa gli elementi curriculari ritenuti indispensabili a garanzia della puntuale realizzazione del contratto ed il punteggio massimo attribuibile a ciascuno di essi.

Il Consiglio, nell'assicurazione resa dalla richiedente che l'opera che la stessa chiede di commissionare a terzi è meramente strumentale alla ricerca, approva, all'unanimità, la stipula di tutti i contratti proposti.

Il suddetto dispositivo è approvato seduta stante.

Il Presidente passa alla discussione del quattordicesimo punto all'O.d.G.:

14. Autorizzazione al discarico inventariale;

Il Presidente propone al Consiglio di discaricare dalle scritture inventariali i seguenti beni nell'inventario dei Servizi Generali di Ateneo e allocati presso le strutture dell'ex Dipartimento Farmaco-Biologico (I piano palazzo di Farmacia), completamente fuori uso:

n° INV	CATEGORIA	DESCRIZIONE BENE	COSTO STORICO
507-19001015	1	Congelatore orizzontale Bosch	516,25
507-19001242	1	Congelatore orizzontale Whirlpool	438,99
507-19001997	1	Frigorifero no frost verticale Bosch 400 lt	759,00
507-49001158	4	PC Intel Pentium II 233	1561,77
507-49001166	4	Stampante HP Deskjet 610	195,22
50749001168 (Ex 16849000252)	4	Monitor Philips 17"	Lire 840.000 € 433,82
99		Cella Termostatica a circolazione naturale di aria mod. BE/85/N	Lire 583.000 € 301,09

Il Consiglio, all'unanimità, considerato che si tratta di beni completamente fuori uso, non riparabili e di nessun valore storico museale, ne autorizza il discarico inventariale.

Il Presidente passa alla discussione del quindicesimo punto all'O.d.G.:

15. Indicazione di nominativi ad integrazione del Collegio di disciplina dell'Università degli Studi di Bari;

Il Presidente illustra la nota prot. n. 81636 del 17.11.2015 (ns. Prot.A. n. 1363, del 25.11.2015), del Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il SSN e R, concernente "Collegio di disciplina – art.10 Legge n.240/20120 e art.39 dello Statuto di Ateneo", con la quale è stato comunicato che con D.R. n. 927 del 08.03.2013 è stato costituito il Collegio di Disciplina competente per i procedimenti disciplinari relativi ai professori di I e II fascia e ricercatori universitari a tempo indeterminato e assistenti del ruolo ad esaurimento, per il quadriennio 2013/2016, ai sensi delle disposizioni richiamate in oggetto. È stato fatto presente che i Professori Maria SINATRA, Giovanni NATILE, componenti effettivi, e Pasquale GUARAGNELLA, componente supplente, docenti di ruolo di I fascia competenti per i procedimenti disciplinari relativi ai professori di I fascia del citato Consesso, sono cessati dal ruolo ricoperto i primi due dal 1°.11.2015 ed il terzo dal 10.11.2015.

È sorta, pertanto, l'esigenza che i Consigli di Dipartimento, ai sensi del comma 3 dell'art. 39 dello Statuto di Ateneo, propongano tre nominativi, individuati fra i professori di I fascia, in regime d'impegno a tempo pieno, ai fini della sostituzione dei componenti cessati. Il Senato Accademico, fra i nominativi proposti, designerà i due componenti effettivi ed il componente supplente della Prima Sezione del costituito Collegio di Disciplina. È stato rammentato, inoltre, che occorre individuare il nominativo del componente effettivo della Terza Sezione del citato Collegio, in sostituzione della Dott.ssa Gabriella LEONE – dimissionaria -, ricercatrice confermata (rettorali prot. n. 68209 del 22.10.2013 e prot. n. 20622 del 19.03.2014).

Il Consiglio, unanime, propone per i Professori di I fascia i nominativi dei Proff.ri CALAMITA Giuseppe, CANTATORE Palmiro e VALENTI Giovanna, mentre per i ricercatori propone il nominativo della Dott.ssa LEZZA Angela.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

Il Presidente passa alla discussione del sedicesimo punto all'O.d.G.:

16. Varie ed eventuali.

Il Presidente propone di prendere in esame tra le varie ed eventuali il seguente argomento che riveste carattere di urgenza: **Progetto DICLIMAX finanziato nell'ambito dei Cluster Tecnologici Regionali, Codice Progetto MTJU9H8: conferimenti di incarico.**

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

Progetto DICLIMAX finanziato nell'ambito dei Cluster Tecnologici Regionali, Codice Progetto MTJU9H8: conferimenti di incarico.

Il Presidente ricorda che il progetto "DICLIMAX: STRUMENTAZIONE PER DIAGNOSTICA CLINICA BASATA SU NEXT GENERATION SEQUENCING DI ACIDI NUCLEICI" è finanziato nell'ambito dell'Avviso pubblico emanato dalla Regione Puglia, relativo al P.O. FESR Puglia 2007-2013 "Programma regionale a sostegno della specializzazione intelligente della sostenibilità sociale ed ambientale: Aiuti a sostegno dei Cluster Tecnologici Regionali per l'Innovazione", approvato con delibera di Giunta della Regione Puglia, n. 1536 del 24 luglio 2014.

Nell'ambito delle attività relative al suddetto, ella, in qualità di responsabile scientifico per l'Unità operativa UNIBA, propone il conferimento dei seguenti incarichi a personale dipendente:

Alla Prof. Grazia Paola Nicchia un incarico di 250 ore da svolgersi per tutta la durata del progetto, a partire dal 16/11/2015, valorizzato al costo orario di circa 46,65.

Alla Dott. Maria Grazia Mola un incarico di 750 ore da svolgersi per tutta la durata del progetto, a partire dal 16/11/2015, valorizzato al costo orario di circa 20,12.

Alla Prof. Maria Svelto un incarico di 1.200 ore da svolgersi per tutta la durata del progetto, a partire dal 16/11/2015, valorizzato al costo orario di circa 97,37.

Le attività realmente svolte sulla base dei suddetti incarichi, rilevate attraverso time sheet, e valorizzate sulla base del costo orario effettivo del suindicato personale dipendente, saranno rendicontate all'ente finanziatore.

Il Consiglio, unanime, approva.

Non essendoci altri argomenti in discussione, il Presidente, alle 18,00, dichiara sciolta la seduta.

Il Segretario

Dott.ssa Margherita Ardito

Il Presidente

Prof. Palmiro Cantatore